



Caractéristiques

Puissance d'entrée sur CA	3-4 W
Puissance de sortie sur batterie	1 W
Type de lampe	DEL
Tension d'entrée	120-347 VCC
Fréquence	50/60 Hz
Type de DEL	Bande DEL
Battery Type	Ni-cd
Type de batterie	180 Minutes
Temps de charge	24 Heurs

Description

- Boîtier en acier durable de calibre 20
- enseigne à 2 faces
- Montage mural, au plafond et latéral
- Tension d'entrée : 120 - 347 VCA 50/60 Hz
- Technologie DEL
- Batterie au nickel-cadmium 3,6 V 1 000 mAh
- Interrupteur de test et voyant de charge
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives
- Temps de sauvegarde : 180 minutes
- Convient aux endroits humides
- Température de fonctionnement :
5 °C ~ 30 °C / 41 °F ~ 86 °F

Dessin technique



Insertions incluses

- Couverture d'insert Second SORTIR pour montage au plafond à 2 côtés
- Chevrons amovibles



Renseignements de commande

Modèle	Description
EL-100SR	Enseigne de sortie à DEL en acier



Canada

25 Interchange Way, Vaughan, ON L4K 5W3
Tél: (905) 660-4655 | Téléc: (905) 660-4113

États-Unis

4575 Witmer Industrial Estates, Niagara Falls, NY 14305
Sans frais: (888) 660-4655 | Téléc. sans frais: (888) 660-4113

www.mircom.com



CETTE INFORMATION EST UNIQUEMENT À DES FINS DE COMMERCIALISATION ET N'EST PAS CONÇUE POUR DÉCRIRE LES PRODUITS TECHNIQUEMENT.

Pour des informations techniques complètes et précises sur les performances, l'installation, les tests et la certification, reportez-vous à la documentation technique. Ce document contient la propriété intellectuelle de Mircom. L'information est sujette à modification par Mircom sans préavis. Mircom ne représente ni ne garantit l'exactitude ou l'exhaustivité. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

CATALOG NUMBER 4141F

Rév. 1